

Zasilacz 12V



Typy

● ZAS 50/12 t	nr kat. 10 01 01
● TR8	nr kat. 10 01 14
● TR6	nr kat. 10 01 13



Charakterystyka

- źródło bezpiecznego napięcia obudowa z tworzywa sztucznego

Opis działania:

Zasilacz stosuje się do zasilania czujników o napięciu 12 V-

Parametry techniczne

wejście	230V, 50Hz
wyjście	12V \sim , maks. 50 VA - ZAS 50/12t 12V \sim maks. 9,5VA-TR8 12V \sim , maks. 6VA-TR6
ZAS50/12t	- wyłącznik - sygnalizacja włączenia - LED - obudowa IP 40 - bezpiecznik T5A
TR8	- kabel wejściowy 3 m

Wymiary

ZAS	114 x 114 x 58 mm
TR8	66 x 60 x 49 mm
TR6	75 x 89 x 28 mm

Zalety urządzenia

- ZAS - zalecane położenie montażowe ok. 2,25 m nad podłogą

